

**Объявление о проведении закупа изделий медицинского назначения  
способом запроса ценовых предложений на 2019 год  
согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств,  
профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих)  
препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники,  
фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной  
медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного  
социального медицинского страхования от 30 октября 2009 года №1729**

КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница», г. Павлодар, ул. 2-я Южная, 51, объявляет о проведении закупа изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.

1) Место поставки - г. Павлодар, ул. 2-я Южная, 51;

2) Сроки поставки – поставка согласно графика поставки и согласно заявок Заказчика (в течение 3-х календарных дней), до 31 декабря 2019 года;

3) Место предоставления (приема) документов – г. Павлодар, ул. 2-я Южная, 51, КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница», бухгалтерия;

4) **Окончательный срок предоставления ценовых предложений** – до 13-00 часов, 03 апреля 2019 года;

5) **Дата, время и место вскрытия конвертов:** 15-00 часов, 03 апреля 2019 года, по адресу г. Павлодар, ул. 2-я Южная, 51, КГП на ПХВ «Павлодарская областная детская больница» бухгалтерия.

№ лота	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Сумма, выделенная для закупа (тенге)
1	Расходный набор для системы анализа пота в неонатальной диагностике NANODUCT, набор/бшт	Расходный набор для NANODUCT должен включать: - 12 дисков «Pilogel» - 6 сенсоров Диски «Pilogel» это небольшие (площадь поверхности составляет 2,5 см <sup>2</sup> ) диски ионотерапии, которые вставляются в сборку электродов до ионтофореза. Данные диски содержат концентрацию пилокарпина 1,5% для оптимальной стимуляции потовых желез, что сокращает время ионофореза примерно до 2,5 минут. Диски «Pilogel» должны содержать достаточное количество глицерола для предоставления надежной защиты геля от повреждения, связанного с случайным замораживанием Диски «Pilogel» должны содержать тринатрийцитрат, прекрасное буферное вещество в кислотном диапазоне pH. Это сокращает анодное окисление геля во время ионофореза на 90%. В катоде, повышенный пилокарпин, который является хорошим буфером в умеренной щелочи pH, также сокращает накопление щелочи при ионофорезе. Данная буферизация защищает кожу от ожогов при изменении pH в геле. Каждая из указанных особенностей вносит вклад в безопасность процедуры. Корпус сенсора - Цветной красный сенсор должен иметь два внешних фланца (с электродами) для соединения с красным держателем. Основой сенсора является небольшое углубление, ведущее в его центре к входному порту и оттуда к узкому встроенному каналу, проходящему через два микроэлектрода анализатора, формирующих корпус микропроводимости.	набор	5	980 000,00
2	Шприц инъекционный 2мл, многократного применения	Шприц инъекционный 2мл, многократного применения, разборный, в комплекте с 2-мя иглами, стеклянный	компл	50	50 000,00

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет **только одно ценовое предложение в запечатанном виде**. Конверт содержит **ценовое предложение по форме** утвержденным уполномоченным органом в области здравоохранения, **разрешение**, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, **а также документы**, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров **требованиям, установленным Главой 4** настоящих правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Приложение 12  
к приказу Министра  
здравоохранения и  
социального развития  
Республики Казахстан  
от «18» января 2017 года №20

### Форма

Ценовое предложение потенциального поставщика  
(наименование потенциального поставщика)  
(заполняется отдельно на каждый лот)

Лот № \_\_\_\_\_

№ п/п	Содержание	
1	Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения	
2	Страна происхождения	
3	Завод-изготовитель	
4	Единица измерения	

5	Цена ___ за единицу в ___ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения)	
6	Количество	
7	Общая цена, в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы	

\_\_\_\_\_ Печать (при наличии) \_\_\_\_\_  
 Подпись \_\_\_\_\_ должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.

#### **Глава 4. Требования к товарам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования**

20. К закупаемым и отпускаемым (при покупке фармацевтических услуг) лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:  
 - не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);  
 - не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

- не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

- не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

- не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);
- не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

- не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);
- не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.